K0291 P



토글 로케이터, 조절형, O링과 교환형 인서트 및 육각 소켓, 타입 P, 폴리우레탄 표면이 있는 스테인레스 스틸 인서트

품목 설명/제품 이미지



설명

재질:

몸체, 단강 볼, 내부식성 내산성 스틸 이용: 타입 P, 스테인레스 스틸.

표면 마무리:

몸체, 열처리 및 검정 산화 처리 볼, 경화 처리 및 블랭크 이용: 타입 P, 폴리우레탄 표면, 경도 60°

정보:

토글 로케이터는 가공, 미가공 공작물의 지탱과 클램핑을 위해 사용함. 이에 있어 토글 로케이터는 장치 및 공작물 구성에 있어서 멈춤 장치, 지탱 장치, 그리고 플런저로 작용함. 볼은 하우징에서 소켓 헤드 스크류을 가볍게 눌러 분리할 수 있음.

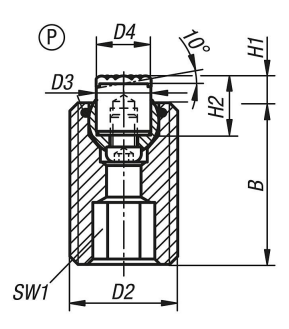
볼은 비틀림에 안정적임.

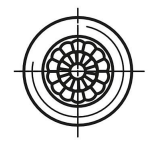
인써트 교체 가능으로 인한 높은 경제성. 내장된 O 링은 볼을 지탱하고 오염 및 외부 물질의 침입을 방지함. 이를 통해 정상적인 운동이 보장됨.





토글 로케이터, 조절형, O링과 교환형 인서트 및 육각 소켓, 타입 P, 폴리우레탄 표면이 있는 스테인레스 스틸 인서트 ^{도면}





품목 요약

주문 번호	타입	В	D2	D3	D4	H1	H2	SW1	볼-Ø	부하 max. kN (정적 부하)	주문 번호 폴리우레탄 표면 스테인레스 인서트
K0291.620X030	Р	30	M20	10	10	6	12	10	13	37	K0385.10126
K0291.620X050	Р	50	M20	10	10	6	12	10	13	37	K0385.10126
K0291.620X070	Р	70	M20	10	10	6	12	10	13	37	K0385.10126
K0291.624X040	Р	40	M24	12	13	6	12	10	15	55	K0385.12126
K0291.624X080	Р	80	M24	12	13	6	12	10	15	55	K0385.12126